

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«22» апреля 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-006541



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Учебный корпус Государственного бюджетного образовательного учреждения  
города Москвы "Школа "Тропарево"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ "ШКОЛА "ТРОПАРЕВО"**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1037700023283

ИНН: 7729415535

Место нахождения объекта защиты:

119602, г Москва, ул Академика Анохина, Дом 40/2 к. 2

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.2023

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

| № п/п | Наименование раздела                                    |  |
|-------|---|--|
| 1.    | <b>Характеристика объекта защиты</b>                    |  |
|       | Наименование параметра                                  | Значение параметра   |
| 1.1.  | Степень огнестойкости                                   | II   |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности                 | C0   |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности                 | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 10   |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1300   |

| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м   | 33800   |   |   |  |  |  |  |
|---|--|---|---|---|--|--|--|--|
| 1.7.                                      | Количество этажей  | 3   |   |   |  |  |  |  |
| 1.8.                                      | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)   | Не имеет  |   |   |  |  |  |  |
| 1.9.                                      | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)   | - Система пожарной сигнализации; - Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; - Система противодымной защиты (вытяжной/приточной); - Система передачи извещений о пожаре РСПИ "Стрелец-Мониторинг". |   |   |  |  |  |  |
| 2.  | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Расчетная величина индивидуального пожарного риска для объекта расчета составляет <math>0,69 \times 10^{-6}</math>. Дополнительные инженерно-технические и организационные мероприятия не требуются.</p> |   |   |   |  |  |  |  |
| 3.  | <p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара - составляет 0, так как отсутствуют арендаторы, третьи лица.</p>   |   |   |   |  |  |  |  |
| 4.  | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>  |   | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |  |  |  |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту  | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется  |   |   |  |  |  |  |
|   |  |   |   |   |  |  |  |  |

|      |   | защиты   |             |
|------|---|--|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ( ч.1 ст. 76, ч. 5 ст. 71) СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» (п. 4.3, п. 4.15, п. 6.11.2, п. 6.1.30, п. 4.14). | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ( ст. 6) П 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» ( п. 5.1, п. 6.3, п. 5.2, п. 8.9, п.п. 8.8, п.8.8).                                | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ( п. 6 ст. 63) СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» (п. 8.9, п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.14).                    | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 87, с. 32, ч. 15, ч. 16 ст. 88, ст. 134, табл. 27, табл. 29, табл. 28) СП 2.13130.2020 «Свод  | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | <p>правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 6.7.10, 6.12, п. 5.2.3, п. 5.4.18 (а, б, г), п. 5.4.16 (а,д, б,г). СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» (пп. 6.3.2, 6.3.4, 6.3.7, 5.2.6, 5.1.2, 5.5.2) СП 7.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п. 7.3 (д)). СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» ( пп. 4.2.2, 4.4.12, 9.2.2, 7.1.11, 4.3.11)</p>                                     |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ( ст. 89, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 3 ст. 89, ч. 15 ст. 89) СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» ( пп. 4.1.4, 5.2.5, 4.2.11, 4.2.13, 4.4.2, 4.2.1, 4.4.15, 4.4.1, 4.3.6, 4.4.4, 4.2.20, 4.3.5, 4.4.12, 4.2.21, 4.4.9, 4.3.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.24, 9.3.8, 7.1.8, 4.3.4, 4.3.2, 4.3.7, 4.2.7, 4.3.3, 4.2.12, 4.2.9, 7.1.5, 4.2.21, 4.4.9, 4.3.4, 4.3.2, 4.2.7, 4.3.3, 7.1.5, 4.2.22, 5.2.2, 9.3.3, 4.2.26, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.4, 4.2.16, 7.1.5, 4.1.5, 4.2.19, 9.1.1, 9.1.3, 9.1.4, 9.2.5, 9.2.1, 6.2.28, 6.5.1, 6.5.2, 6.2.25, 6.2.21, 9.3.4, 9.3.8,</p> | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | 4.3.8, 4.3.12) СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.4.16) Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений".  |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 80, ст. 90, ст. 76). СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» (п. 7.2, 7.3, 7.6, 7.14) СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п. 4.3.9, 4.3.3).   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п. 6.3.3) СП 3.1.3130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" (п. 1,4) СП 7.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | защиты. Отопление, вентиляция, кондиционирование» (пп. 7.2, 7.3, 7.6, 7.10-7.12, 8.8, 7.14, 7.17, 7.8, 7.17, 3.8, 7.20, 6.22, 7.4, 6.8, 6.10-6.13, 6.15, 6.16, 6.18, 6.23)   |             |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 83).  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2, 3, 5, 7, 8, 10, 12-18, 21, 23-29, 26, 31, 34, 35, 36, 41-43, 46, 48, 49, 54 - 56, 60, 65, 67, 84, 86, 337, 338, 394-400, 402-404, 406, 407, 409<br>Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806: Приложения №1, 2, 3. | Выполняется |